



EXTESA

Il meccanismo sincronizzato EXTESA con doppia pediera, permette di ottenere un supporto completo per tutto il corpo, anche per persone con stature corporee elevate.

Andromeda è disponibile con tre larghezze di seduta e due versioni di bracciolo: da cm8 e da cm13 circa. Per tutte le poltrone è disponibile la versione con bracciolo estraibile.



La versione "Bracciolo Estraibile" viene fornita anche, l'uso della poltrona come normale seduta in un tavolo da pranzo.



DISPOSITIVO MEDICO

-19%

Andromeda

Totalmente sfoderabile

Andromeda

Totalmente sfoderabile

MADE IN ITALY



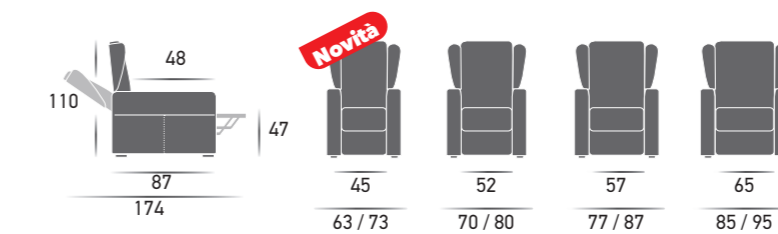
DISPOSITIVO MEDICO **-19%**

I NOSTRI MIGLIORI PRODOTTI SONO CLASSIFICATI DISPOSITIVI MEDICI DI CLASSE 1 IN CONFORMITÀ AGLI STANDARD RICHIESTI DALLE DIRETTIVE EUROPEE 93/42/CEE (CONCERNE I DISPOSITIVI MEDICI) E 2011/95/CEE (CONCERNE LA SICUREZZA GENERALE DEI PRODOTTI IMMESSI SUL MERCATO).

La qualità dei Dispositivi Medici Classe 1 e la loro marcatura CE, permette agli acquirenti di questi modelli di beneficiare della detrazione di imposta per spese sanitarie (art. 15, comma 1 lettera C del TUIR) sussistendone tutti i requisiti. Pertanto la spesa sostenuta per l'acquisto di prodotti con DISPOSITIVO MEDICO SANITARIO potrà essere detratta come spesa sanitaria per un ammontare pari al 19%. L'ACQUISTO DEL DISPOSITIVO ALZAPERSONA NON NECESSITA DI PRESCRIZIONE MEDICA.

Scheda Tecnica

Struttura	Legno rivestito da uno strato di poliuretano e meccanica in metallo.
Imbottitura	Poliuretano espanso ecologico a densità differenziata rivestito da una falda di dacron.
Rivestimento	Pelle, ecopelle, tessuto completamente sfoderabile.
Piedi	Legno.



Versioni



Optional


- Vibro System
- Roller System (a pedale o elettrico)
- Batteria
- Braccioli estraibili + Tavolino
- Fodere Copri - braccioli/seduta/spalliera
- Seduta in Memory
- Meccanica EXTESA
- Doppia Pediera LUNGA
- Meccanica CARDIO
- Doppio Rivestimento



Andromeda

Totalmente sfoderabile



 Posizione Relax Totale



 Posizione TV

 Posizione Lift



 Posizione Cardio

